

## DCE 11/13 H + MEKD

KOMPAKT-DURCHLAUFERHITZER

PRODUKT-NR.: 205967

Dieses Set besteht aus Kompaktdurchlauferhitzer und einer druckfesten Einhebel-Wandarmatur und ist die perfekte Kombi für die Küche oder den Waschraum.

### Die wichtigsten Merkmale

Optimales Komplettpaket für die Versorgung einer Küchenspüle oder eines Ausgussbeckens

Kompakt-Durchlauferhitzer und Spezial-Wandarmatur in einer Verpackungseinheit

Zur energie- und wassersparenden Versorgung eines Handwaschbeckens

Kompakte Maße zur dezenten Platzierung im Wohnraum



Set-Bestandteil **1**



Typ	DCE 11/13
Produktset	DCE 11/13 H + MEKD

## Technische Daten

Nennspannung	400 V
Nennleistung	11,2/13,5 kW
Nennstrom	18,7/19,5 A
Absicherung	16/20 A
Frequenz	50/60 Hz
Phasen	3/PE
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	1111 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ )	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 380 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifische Leitfähigkeit $\sigma_{15} \leq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 415 V)	909 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} \leq 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	900 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ )	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 380 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 400 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Spezifischer Widerstand $\rho_{15} \geq$ (bei $\vartheta_{\text{kalt}} > 25^\circ\text{C}$ und 415 V)	1100 $\Omega \text{ cm}$
Schutzart (IP)	IP24
Temperatureinstellung	20 - 60 $^\circ\text{C}$

Farbe	weiß
Einschaltwassermenge	>2,5 l/min
Höhe	293 mm
Breite	188 mm
Tiefe	99 mm
Gewicht	2,10 kg
Energieeffizienzklasse	A

Set-Bestandteil **2**

Typ	MEKD
Produktset	DCE 11/13 H + MEKD

#### Technische Daten

Anwendung	Küche
Montageart	Wandbatterie
Oberfläche	verchromt
Anschluss	Messingrohre
Kaltwasseranschluss	1/2 Zoll
Ausladung	200 mm
Durchflussmenge	13 l/min

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)